

GIGABYTE H510M H V2 emaplaat Intel H510 Express LGA 1200 (Socket H5) Mikro ATX

Brand : GIGABYTE

Product code: H510M H V2

Product name : H510M H V2

GIGABYTE H510M H V2. Protsessori tootja: Intel, Protsessori pesa: LGA 1200 (Socket H5), Ühilduvad protsessoriseeriad: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium®. Toetatud mälutüübid: DDR4-SDRAM, Maksimaalne sisemälu: 64 GB, Mälupesade tüüp: DIMM. Kõvaketta ühenduse tüüp: M.2, PCI Express 3.0, SATA III, Toetatud ketaste tüübid: HDD & SSD. Maksimaalne resolutsioon: 4096 x 2304 pikslit. USB-pistmiku tüüp: USB tüüp A



Protsessor		Võrgustumine	
Protsessori tootja *	Intel	Ethernet LAN	✓
Protsessori pesa *	LGA 1200 (Socket H5)	Ethernet-liidese tüüp	Gigabit Ethernet
Ühilduvad protsessoriseeriad *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium®	WiFi *	✗
Toetatud protsessoripesad	LGA 1200 (Socket H5)	Funktsioonid	
Mälu		Emaplaadi kiip *	Intel H510 Express
Toetatud mälutüübid *	DDR4-SDRAM	Audioväljundi kanalid *	7.1 kanalid
Mälukaardi pesade arv *	2	Toote värv	Pruun
Mälupesade tüüp	DIMM	PC tervise monitoorimine	Ventilaator, Temperatuur, Pinge
Mälukanalid	Kahe kanaliga	Komponent *	PC
ECC	✓	Emaplaadi kujutegur *	Mikro ATX
Mitte-ECC	✓	Emaplaadi kiibistik *	Intel
Toetatud mälu taksagedused	2133,2400,2666,2933,3000,3200 MHz	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10 x64
Maksimaalne sisemälu *	64 GB	Laienduspesad	
Puhverdamata mälu	✓	PCI Expressi x1 pesad	2
Ladustamise kontrollid		PCI Expressi x16 pesad	1
Toetatud ketaste tüübid	HDD & SSD	M.2 (M) siinide arv	1
Kõvaketta ühenduse tüüp *	M.2, PCI Express 3.0, SATA III	BIOS	
Toetatud ketaste arv	5	BIOS-i tüüp *	UEFI AMI
Graafikad		BIOS-i mälu suurus	128 Mbit
Rööptöötlustehnoloogia tugi *	Ei ole toetatud	ACPI versioon	5.0
Maksimaalne resolutsioon	4096 x 2304 pikslit	Kujutisesensori (CMOS) puhastamine	✓
HDCP	✓	Töölauda haldusliidese (DMI) versioon	2.7
DirectX-i versioon	12.0	System management BIOS (SMBIOS) versioon	2.7
Toetatud ekraanide arv	2	Logistika andmed	
Sisemine I/O moodul		Päritoluriik	Hiina
USB 2.0 pistmikud *	2	Tooteid tarnekasti (sisemine) kohta	1 tk
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) pistmikud *	1		
SATA III ühenduste arv *	4		

Sisemine I/O moodul		Aku	
Esipaneeli audiopistik	✓	Aku kaal	3 g
Esipaneeli konnektor	✓	Liitiumi kaal aku kohta	0,07 g
ATX-toitepistik (24 kontakti)	✓	Akuelementide arv	1
CPU-ventilaatori pistmik	✓	Akutehnoloogia	Lithium-Manganeese Dioxide (LiMnO2)
Kere ventilatsiooniühenduste arv	2	Aku tüüp	CR2032
EPS-toitepistik (8 kontakti)	✓	Pakendi andmed	
TPM-ühenduspesa	✓	Pakendi laius	265 mm
Jadapordi ühenduspesa	1	Pakendi sügavus	235 mm
12V võimsuse konnektor	✓	Pakendi kõrgus	52 mm
RGB LED pin ots	✓	Pakendi kaal	756 g
Tagapaneeli I/O pesad		Kaal ja mõõtmed	
USB 2.0 portide arv *	4	Laius	226 mm
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	2	Sügavus	185 mm
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	1	Kõrgus	35 mm
PS/2-portide kogus	2	Pakendi sisu	
VGA (D-Sub) portide arv *	1	Kaablid kaasa arvatud	SATA
HDMI-portide arv *	1	Akud kaasa arvatud	✓
HDMI-versioon	1.4	Draiverid kaasa arvatud	✓
Mikrofonisisend	✓	Tehnilised andmed	
USB-pistmiku tüüp	USB tüüp A	Garantiaeg	3 aasta(t)



4719331854942

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 14-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date